

Название статьи	Страницы
ЛИПАЗЫ В РЕАКЦИЯХ КАТАЛИЗА В ОРГАНИЧЕСКОМ СИНТЕЗЕ (ОБЗОР) <i>Безбородов А.М., Загустина Н.А.</i>	347
КОМПАРТМЕНТАЦИЯ САЛИЦИЛАТ-ИНДУЦИРУЕМЫХ БЕЛКОВ (ОБЗОР) <i>Тарчевский И.А.</i>	374
БИОЛОГИЧЕСКОЕ ДЕЙСТВИЕ ВНЕКЛЕТОЧНОГО ПЕПТИДНОГО ФАКТОРА <i>LUTEOCOCCUS JAPONICUS</i> SUBSP. <i>CASEI</i> НА ПРОБИОТИЧЕСКИЕ БАКТЕРИИ <i>Воробьева Л.И., Ходжаев Е.Ю., Харченко Н.В., Новикова Т.М., Чердынцева Т.А.</i>	383
ВЛИЯНИЕ АЛКИЛОКСИБЕНЗОЛОВ НА ИНДУЦИРУЕМЫЕ ГОМОСЕРИНАКТОНАМИ ПРОЯВЛЕНИЯ КВОРУМ СЕНСИНГА У БАКТЕРИЙ <i>Дерябин Д.Г., Камаева А.А., Толмачева А.А., Эль-Регистан Г.И.</i>	391
ЭФФЕКТИВНАЯ СХЕМА ПОЛУЧЕНИЯ РЕКОМБИНАНТНОЙ УРАЦИЛ-ДНК-ГЛИКОЗИЛАЗЫ <i>ESHERICHIA COLI</i> ДЛЯ ПРИМЕНЕНИЯ В ПЦР-ДИАГНОСТИКЕ <i>Дмитроченко А.Е., Туриянская О.М., Гилеп А.А., Усанов С.А., Янцевич А.В.</i>	398
ПРОЦЕСС РАСЩЕПЛЕНИЯ ПОПУЛЯЦИИ БАКТЕРИЙ НА ДИССОЦИАНТЫ И ДЛИТЕЛЬНОЕ ПЕРИОДИЧЕСКОЕ КУЛЬТИВИРОВАНИЕ БАКТЕРИЙ <i>Милюк Е.С., Милюк Д.М.</i>	408
АНАЛИЗ ПУТЕЙ ДЕГРАДАЦИИ ФУНКЦИОНАЛИЗОВАННЫХ АРЕНОВ В УСЛОВИЯХ ВОДНО-ОРГАНИЧЕСКИХ МОДЕЛЬНЫХ СРЕД <i>Лебедев А.С., Орлов В.Ю.</i>	414
ДЕПОЛИМЕРИЗАЦИЯ ХИТОЗАНА С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ФЕРМЕНТНОГО КОМПЛЕКСА, ПРОДУЦИРУЕМОГО <i>MUCELIOPHTHORA</i> SP <i>Хасанова Л.М., Ильина А.В., Варламов В.П., Сеницына О.А., Сеницын А.П.</i>	422
СИНТЕЗ МОДИФИЦИРОВАННЫХ, УСТОЙЧИВЫХ К ПРОТЕОЛИТИЧЕСКОЙ ДЕГРАДАЦИИ ИНТЕРФЕРОНОВ-ГАММА В ДРОЖЖАХ <i>PICHIA PASTORIS</i> <i>Цыганков М.А., Зобнина А.Е., Падкина М.В.</i>	429
БИОХИМИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ НА СТАДИИ ЗАВЯЛИВАНИЯ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ ЧЕРНОГО ЧАЯ <i>Омиадзе Н.Т., Мчедлишвили Н.И., Родригез-Лопез Х.Н., Абутидзе М.О., Садунишвили Т.А., Пруидзе Н.Г.</i>	437
ИССЛЕДОВАНИЕ СТРУКТУРЫ БИОРЕГУЛЯТОРА, ВЫДЕЛЕННОГО ИЗ ГОЛОВНОГО МОЗГА КРЫС <i>Ильина А.П., Молявка А.А., Ямскова В.П., Буряк А.К., Ямсков И.А.</i>	442